

询价函

各投标单位：

我公司以公开询价方式进行下列办公设备的采购，请按以下要求于 2014 年 12 月 19 日（星期五）上午 10:00 时将询价文件密封送至我公司。地址：北京市海淀区大柳树路 2 号中铁科大厦三层。

一、 采购货物一览表

序号	设备名称	品牌	计量单位	需求数量
1	软件代码安全检测工具	HP Fortify	套	1

二、 与采购货物相关的要求

1. 投标单位报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，投标报价包含货物制造、运输、安装调试、售后服务及技术培训等交付招标单位使用前所有可能发生的费用，定标后不再增补任何费用。
2. 交货期：甲方指定。
3. 供货地点：甲方指定。
4. 采购货物技术要求：
 - (1) 扫描分析功能：
 - 能够跟踪可疑的数据从输入直到该数据被不安全使用的全过程，从而分析数据使用的安全隐患。
 - 能够发现易于遭受攻击的语言函数或者过程，并理解它们使用的上下文环境，识别出使用特定函数或者过程带来的软件安全的隐患。
 - 能够精确地跟踪业务操作的先后顺序，发现因代码构造不合理而带来的软件安全隐患。
 - 能够自动分析软件的配置和代码的关系，发现在软件配置和代码之间，

由于配置丢失或者不一致而带来的安全隐患。

- 从代码的结构方面分析代码，识别代码结构不合理而带来的安全弱点和问题。
- 对多层次、多语言的项目，可以跨层次、跨语言地对整个项目进行分析。找到贯穿在多个层次或者多种语言的安全问题。
- 能够支持检测业界最全的安全漏洞，工具能够支持检测的漏洞要能依赖于国际权威组织。

(2) 审核功能：

- 能够对安全漏洞扫描结果的进行汇总，并按照问题的严重性和可能性进行级别的划分。
- 用户能够根据企业自身需要来调整和修改问题的默认分级策略，方便审计。
- 能够迅速定位某一特定安全问题所在的软件代码行，对问题产生的整个过程进行跟踪，并能以图形化的形式展现。
- 能支持安全问题的查询和过滤功能。
- 能够根据安全问题的审计结果、审计类别进行划分。
- 能够提供安全问题的中文细描述和推荐修复建议。
- 能够提供与之前扫描结果的比较，指出本次扫描出来的新问题，并且能够与以前的审计结果进行合并，减少重复审计工作。

(3) 漏洞管理和报表功能

- 能够对安全代码规则进行集中配置和管理功能，可实现安全代码规则的添加、修改和删除。
- 能够针对客户的个性化需求勾选报表模板中的内容。
- 提供多种格式的检测报告格式，至少包括 PDF、Xml、Word 等。

(4) 其他技术要求

- 支持多种常见编程语言，包括 ASP.NET、C/C++、C#、Java、JSP、XML、VB.NET、ASP、PHP、JavaScript、Java(Android)、Object-C (iPhone)、PL-SQL/T-SQL、VB、VBScript 等。
- 测试工具必须能与一种黑盒渗透测试工具进行无缝结合使用，方便后期建立全面的黑白盒的安全测试体系。
- 能够支持主流的操作系统：Windows、Linux、AIX、HP-Uinx、Mac OS、Solaris、Android。
- 扫描工具的扫描规则可以方便进行更新，可以以线上，线下多种方式进行升级更新。
- 工具操作界面清晰简单，用户容易掌握使用。
- 能够提供完备工具软件使用文档。
- 测试的速度是可接受的范围内。如，10 万行代码应该可在 20 分钟内完成测试。
- 能够灵活使用工具进行扫描分析，可以支持用 IDE 插件，直接扫描程序的目录，和命令行下扫描等方式。
- 投标供应商保证其提供的软件产品为具有合法版权或使用权的正版软件，且在中国区域内必须有原厂商机构授权。
- 需要有丰富实施经验的技术支持人员来保证项目的顺利实施。

(5) 工具应至少支持且不限于对以下安全漏洞的检测：

- 跨站脚本攻击
- SQL 注入
- 资源泄漏
- 命令注入

- 路径操作
- 缓冲区溢出漏洞
- 系统信息泄漏漏洞
- 跨站请求伪造
- 密码管理：硬编码
- 日志伪造
- XPath 注入
- LDAP 注入
- 未释放的资源
- 丢失的安全配置
- 错误的异常处理
- 空指针引用
- 死代码
- 内存泄漏

5. 投标单位的资质要求：（未达到以下资质要求的，将被视为无效询价响应）

- (1) 投标单位保证其提供的软件产品为具有合法版权或使用权的正版软件，且在中国区域内必须有原厂商机构的项目授权。
- (2) 投标单位提供至少 10 家该工具国内实施的成功案例。
- (3) 投标单位方案中需要提供软件代码安全检测实施方案，或者代码安全测试项目实施部署方案；
- (4) 须提供《营业执照副本》、《组织机构代码证》《税务登记证副本》、《产品代理资质证书》原件及上述所有证书复印件并加盖公章。
- (5) 投标单位企业实力强、具有可靠良好的资信状况。

- (6) 具有独立承担民事责任能力。
 - (7) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
 - (8) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
 - (9) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
 - (10) 参加本批采购询价响应的前三年没有法律纠纷及不良记录，在经营活动中没有重大违法记录。
 - (11) 法律、行政法规规定的其他条件。
 - (12) 报价方必须具有完善的售后服务机构和售后服务体系。北京地区以外的投标单位，在北京应有能够提供售后服务的分公司或合作伙伴，能提供本地化技术服务，投标单位提供相关的证明材料。
6. 投标单位必须提供产品的质量保证说明及售后服务承诺。投标单位提供的货物制造标准、安装标准及技术规范等，必须符合最新国家标准。
 7. 询价文件的组成（正本一份、副本四份）询价响应声明书、开标报价一览表、规格技术参数表、售后服务体系说明及售后服务承诺、营业执照副本有效复印件、法人代表对投标单位代表的询价授权书原件、被授权代表的身份证有效复印件，本询价文件其它条款要求提供的相关文件以及各投标单位认为应该提供的其它相关文件。（文件格式详见附件，附件中未提供的参考格式，投标人可自拟）
 8. 询价文件的装订要求，正文部分一律采用 A4 纸（图纸、彩页等除外），左侧装订。装订应牢固可靠，不易散落，不得采用活页式装订。招标单位对因装订不牢造成的文件散失不负责任。询价文件正本需彩色打印，并加盖单位公章(标书中所要求盖章处均为本单位公章，其他印章如投标专用章、业务专用章、合同专用章等均无效)。投标人应将“投标文件正本（一份）”、“投标文件副本（四份）”分开单独密封，并在信封

上分别注明“投标文件正本”、“投标文件副本”)字样,在投标时单独递交。投标文件的密封粘贴处应加盖公章,以便确认密封情况,不符合要求的投标将被拒绝。

9. 招标单位在确定中标单位后有权对成交产品的数量、款式、结构、规格做适当调整。
10. 售后服务: 软件代码安全检测工具交付使用验收合格之日起, 应提供 **3 年以上免费软件版本更新和扫描规则库的升级服务**, 投标单位须提供终身维护服务; 投标单位必须完全响应以上售后服务承诺, **否则视为无效询价响应**。
11. 询价响应报价要求: 询价响应总报价为软件代码安全检测工具送达招标单位指定地点, 经招标单位验收合格并交货完毕所有可能发生的费用, 包括 Fortify 软件源代码扫描工具的正版 License 费用, 包括 Analysis engine 扫描引擎、Audit work bench 审核工作平台、Rules builder 规则自定义器、IDE plug Ins 插件等; 本地中文规则包费用, 扫描结果中为中文显示, 包含中文的漏洞解释说明、漏洞修复建议及中文报告等; 产品培训费, 包括 Fortify 各组件介绍及演示、软件安全基础知识介绍、Fortify SCA 的安装指南、Fortify 扫描指南、Fortify 扫描结果的分析及高级使用培训以及项目的审计方法等; 包含自购买日起 3 年的软件版本升级、扫描规则升级及所有承诺的售后服务等。
12. 评审原则: 经评审后, 采用符合询价要求的最低价评标法进行评标。
13. 验收方法及标准
 - (1) 验收依据: 询价文件、询价响应文件、厂家货物技术标准说明及国家有关的质量标准规定, 均为验收依据。
 - (2) 货物验收: 货物运抵招标单位指定地点后由双方对照采购清单及技术

要求进行验收。

14. 出现下列情况之一者，投标文件无效：

- (3) 未提供营业执照有效复印件（加盖投标公章）。
- (4) 询价响应文件字迹模糊不清（包括提交的各类复印件、图纸）。
- (5) 询价响应内容、技术标准、售后服务没有实质性响应询价文件要求。
- (6) 未提供询价响应书、报价一览表、货物说明一览表、售后服务体系说明及售后服务承诺、企业工商营业执照有效复印件、法人代表对询价响应代表的询价响应授权原件、询价响应产品所有的彩图及结构图。

联系人：周泽岩

电话/传真：010-51893164（转 8844）

地址：北京市海淀区大柳树路 2 号中铁科大厦 3 层

北京经纬信息技术公司

2014 年 12 月

询价响应声明书

北京经纬信息技术公司：

根据贵方为 （ 询价编号和名称 ） 询价项目及服务的询价邀请，签字代表 （全名、职务） 经正式授权并代表投标单位 （投标单位单位名称、地址） 提交以下文件正本一份和副本贰份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、投标单位将按询价文件规定履行合同责任和义务。
- 2、投标单位已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和相关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 3、本投标有效期自开标之日起 90 个日历日，投标单位在投标有效期内撤回投标，其投标保证金（如有的话）将被没收。
- 4、投标单位同意提供采购方可能要求的与其询价响应文件有关的一切数据或资料。
- 5、与本询价响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： _____ 邮编： _____

电话： _____ 传真： _____

投标单位的姓名、职务： _____

投标单位（加盖公章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

报价一览表

北京经纬信息技术公司：

在研究了询价文件中所有文件后，我公司对_____

采购项目（编号：_____）询价响应报价如下：

序号	货物名称、规格	数量	响应单价	合计金额 (元)	交付使用期
1					
合计总价					

（此表可延长）

投标单位（签字）：_____ 日期：_____

注：1、填写此表格时不得改变表格的形式。

2、“交货期”指合同生效之日起，多少日内完成合同规定全部产品的生产、运输、安装完毕、验收合格交付使用，交货期须以“日历天”为单位，或以具体截止日期表示。

3、询价响应单位如果需要对报价或其它内容加以说明，可在备注一栏中填写。

4、此表应经法定代表人或投标单位授权代表签名，并盖上公章。

供应商名称：

法定代表人或授权投标单位代表：

日期：

法定代表人授权书（原件）

北京经纬信息技术公司：

（投标单位全称）法定代表人 授权（投标单位代表姓名）为投标单位代表，代表本公司参加贵公司组织的 软件代码安全检测工具 项目（询价编号 ）询价活动，全权代表本公司处理询价响应报价过程的一切事宜，包括但不限于：询价响应、参与谈判、签约等。投标单位代表在询价响应过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标单位代表无转委托。特此授予权。

本授权书自出具之日起生效。

投标单位代表： 性别： 身份证号：

单位： 部门： 职务：

详细通讯地址： 邮政编码： 电话：

附：被授权人身份证件

授权方

投标单位（全称并加盖公章）

法定代表人签字：

日 期：

被授权方

被投标单位（全称并加盖公章）

日 期：

售后服务计划

主要内容应包括：

1、售后服务：包括售后服务部门的人员配备/技术力量、技术培训/技术服务安排、备/配件技术计划、故障维修响应时间、产品免费保修期/非保修期维修费用收取标准；主要零配件价格；其它服务承诺及保证措施。

2、质量保证：包括企业质量认证、质量承诺等。